

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimization of Pre-treatment Process of Cocoa Pod Husk Using Various Chemical Solvents
Jumlah Penulis : 5 Orang
Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology
b. Nomor ISSN : 2088-5334
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol .6 No,3 (2016)
d. Penerbit : kingmongkut university of tecnology north bangkok thailand
e. DOI artikel (jika ada) : [10.18517/ijaseit.6.3.848](https://doi.org/10.18517/ijaseit.6.3.848)
f. Alamat web Jurnal : <http://www.insightsociety.org/ojaseit/index.php/ijaseit/index>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi **
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

| No. | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|---|--|---|---|--------------------------------------|---------------------------------|
| | | Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional*** <input type="checkbox"/> | |
| a | Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 0,1 x 40 = 4,0 | | | 3,0 |
| b | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 0,3 x 40 = 12,0 | | | 9,6 |
| c | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 0,3 x 40 = 12,0 | | | 9,6 |
| d | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 0,3 x 40 = 12,0 | | | 9,6 |
| Total = (100%) | | | | | 31,2 |
| Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0,6 x 31,2 = 18,72 | | | | | |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

*Jurnal dg skor 0,12
Tulisan cukup komprehensif dan
bahasan cukup dalam*

Padang, 9 Oktober 2017
Reviewer 1/2**

Prof.Dr.Ir.Fauzan Azima, MS

NIP. 19551013 198503 1 001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Ilmu dan teknologi Pangan

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimization of Pre-treatment Process of Cocoa Pod Husk Using Various Chemical Solvents

Jumlah Penulis : 5 Orang

Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology
b. Nomor ISSN : 2088-5334
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol .6 No,3 (2016)
d. Penerbit : kingmongkut university of tecnology north bangkok thailand
e. DOI artikel (jika ada) : [10.18517/ijaseit.6.3.848](https://doi.org/10.18517/ijaseit.6.3.848)
f. Alamat web Jurnal : <http://www.insightsociety.org/ojaseit/index.php/ijaseit/index>
g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau **Q4** di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☒ Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi **
(beri tanda ☒ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

| No. | Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA) |
|--|--|---|--|---|---------------------------------|
| | | Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional*** <input type="checkbox"/> | |
| a. | Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | 3,3 | | | 3,3 |
| b. | Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9,9 | | | 9,7 |
| c. | Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9,9 | | | 9,8 |
| d. | Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%) | 9,9 | | | 9,8 |
| Total = (100%) | | 33 | | | 32,6 |
| Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0,6 \times 32,6 = 19,56$ | | | | | |

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Q4

Padang, Oktober 2017
Reviewer 1 / 2 **



Prof. Dr. Ir. Kesuma Sayuti, MS

NIP. 196104281986032001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Teknologi Pangan dan Gizi

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS